



	Nombre Comercial:	
Identificación	TOALLITAS HÚMEDAS WINNY ALOE VERA Y VITAMINA E	Identificación de los riesgos
	Nombre Genérico: TOALLITAS HUMEDAS ALOE VERA	NIVEL DE RIESGO INFLAMABILIDAD
	Notificación Sanitaria: NSOC44917-11CO / NSOC54301-13CO	
	Composición: Polyester-Viscous-Cotton, Aqua, Fragrance, Propylene Glycol, Polysorbate 20, Sodium Cocoamphoacetate, Aloe Barbadensis Extract (Aloe Vera), Tretrasodium EDTA, Citric Acid, Methylchloroisothiazolinone, D Alpha Tocopherol Acetate (Vitamina E).	
	Usos: Toalla húmeda para limpieza de la piel del bebe.	
	Referencias: Según presentación (Empaques por 1, 5, 10,20, 24, 40, 50, 60, 70, 80, 100, 110, 120,150,160,170, 180, 200,300 toallitas).	4 - MORTAL 3 - MUY PELIGROSO 2 - PELIGROSO 1 - POCO PELIGROSO 0 - SIN RIESGO 4 - DEBAJO DE 25 °C 3 - DEBAJO DE 37 °C 2 - DEBAJO DE 93 °C 1 - SOBRE 93 °C 0 - NO SE INFLAMA
Propiedades físico- Químicas	Descripción: Toallita de tela no tejida compuesta de poliéster, viscosa y algodón. De 19 cm x 20.5 cm. Resistente al rasgado. Toallitas húmedas con ingredientes naturales, que gracias a sus agentes emolientes y humectantes limpian, cuidan y protegen la piel de tu bebe. No contiene alcohol.	O REACTIVIDAD SPECIFICO OX - OXIDANTE OX - OXIDANTE OX - OXIDANTE OX - OXIDANTE
	Forma Física: Sólido	COR - CORROSIVO - RADIOACTIVO - NO USAR AGUA - RIESGO BIOLOGICO 2 - INESTABLE EN CASO DE CAMBID QUÍMICO VIOLENTO 1 - INESTABLE EN CASO DE CAMBID QUÍMICO VIOLENTO 0 - ESTABLE NFPA 704
	Color: Blanco	
	Olor: Característico a la fragancia	
	pH: 5.0 – 7.0 (solución impregnada)	
	Solubilidad en agua: No aplica	
	Punto de ebullición: No aplica	
_	Punto de fusión: No aplica	
	Límites de inflamabilidad: No aplica	
	Viscosidad: No aplica	

FICHA DE SEGURIDAD PRODUCTO TERMINADO



Estabilidad y reactividad

Información Toxicológica

Estabilidad química

Estable bajo condiciones normales de almacenamiento y manipulación.

Condiciones a evitar:

No debe ser sometido a condiciones extremas de calor. No estar expuesto a luz directa del sol o fuentes de calor. No almacenar cerca de detergentes, solventes o desinfectantes.

Producto de descomposición peligrosa:

Es compatible con las siguientes alternativas existentes de disposición de residuos sólidos si se encuentra limpio: rellenos sanitarios, reciclaje e incineración.

Estabilidad y reactividad:

Producto estable bajo condiciones ordinarias de uso y almacenamiento.

Efectos por contacto Ocular:

Los síntomas pueden incluir enrojecimiento, dolor y lagrimeo.

Efectos por Contacto Cutáneo:

No se esperan efectos en la salud.

Efectos por Inhalación:

No se esperan efectos en la salud.

Efectos por ingestión:

No se esperan efectos en la salud.





	Inhalación:
	No aplica
	Ingestión:
	No aplica
Primeros auxilios	Piel:
	No aplica
mero	
Pri	Ojos:
	No aplica
	Precauciones y advertencias:
	- Desecha la toallita usada en el bote de la basura, no la arrojes al sanitario Mantén este producto fuera del alcance de los niños.
	- Conserva el producto en un lugar fresco, seco, alejado de la humedad y protegido de la luz solar directa.
	 No almacenar cerca de detergentes, solventes o desinfectantes. Si se presenta irritación, consulta a tu médico.
	Riesgos Especiales:
Medidas Contra Incendio	No hay riesgos especiales de fuego o explosión. En caso de una emergencia evite inhalar el humo/vapores de la combustión de este.
	Extinguidores:
	Material combustible ordinario. Se pueden utilizar extinguidores Clase A o B.
	Protección:
	Utilizar ropa de protección completa, incluyendo casco, chaqueta y pantalones tipo bunker, bandas alrededor de los brazos, cintura y piernas, mascara facial y protección para las zonas expuestas de la cabeza. Utilizar equipo de respiración autónomo.





Almacenamiento y Manipulación

Vida Útil:

Se incluye en cada empaque primario ubicada en el reverso del producto. Se marca con tinta indeleble indicando Mes/Año de vencimiento.

Almacenamiento:

Conserve el producto en un lugar fresco, seco alejado de la humedad y protegido de la luz solar directa. No almacenar cerca de detergentes, solventes, o desinfectantes.

Transporte:

Debe ser transportado en un vehículo con buenas condiciones de limpieza, en un lugar fresco, seco y protegido de cualquier fuente de calor o humedad, el producto se debe mantener en sus empaques originales.

Elaborado por:	Aprobado Por:
SArango	DGallego
Fecha:	Fecha:
AGO/2017	AGO/2017